

## Oui, je souhaite m'impliquer dans un projet local, durable et qui a du sens...



### Je laisse mes coordonnées :

Nom .....

Prénom .....

Adresse .....

.....

.....

Code Postal .....

Ville .....

Téléphone .....

E-mail .....

Fait le ..... à .....

Signature

### Je souhaite :

- investir financièrement quand le temps sera venu
- aider à construire le projet
- devenir ambassadeur
- je ne sais pas encore... et souhaite être tenu-e informé-e des suites de ce groupe

## C'est quoi un projet citoyen ?



Un projet qui associe les citoyens et collectivités à tous les stades : élaboration, montage, financement, gouvernance, gestion, exploitation.

- ancrage local
- non spéculation
- transparence et démocratie
- écologie et pédagogie

## Les énergies citoyennes, c'est possible !

Les projets se multiplient en France, les outils de financement existent. Alors pourquoi pas sur notre territoire dunkerquois ?

## Rejoignez-nous dès maintenant !

Pour aider à la mise en place d'une centrale photovoltaïque citoyenne, et quels que soient mes compétences et moyens, je peux :

- co-construire** le projet en m'impliquant dans le groupe de travail (1 réunion mensuelle)
- investir** une partie de mon épargne dans la future coopérative,
- devenir ambassadeur** et parler du projet autour de moi.



## Vous souhaitez agir concrètement pour la transition énergétique du Dunkerquois ?

## Rejoignez le collectif DK Watt !

Une énergie locale, renouvelable et citoyenne, c'est possible !



## Notre collectif en 1 coup d'œil

- ☀️ Créé en mai 2019,
- ☀️ 1 collectif de 10 personnes et une trentaine de sympathisants
- ☀️ 1 réunion mensuelle et des groupes de travail
- ☀️ Été 2019 : interconnaissance, logo, charte
- ☀️ Jusqu'au printemps 2020 : pré-diagnostic projet
- ☀️ Jusqu'au printemps 2021 : montage technique et financier du projet
- ☀️ Jusque fin 2021 : construction et raccordement

## Notre charte

### Constats

Nous avons pris acte du consensus qui se dégage sur l'évolution inquiétante du climat dans les années à venir.

Les températures sont fortement orientées à la hausse avec des conséquences tragiques pour l'écosystème de notre planète. Pour la communauté scientifique, le seul moyen de ralentir ce processus est de réduire la production des gaz à effet de serre et notamment du gaz carbonique, en basculant des énergies fossiles, de plus en plus onéreuses, vers les énergies renouvelables.

De plus, l'évolution des technologies et la baisse du coût des équipements photovoltaïques rendent l'énergie solaire de plus en plus compétitive.

### Notre vision

Nous, citoyens de la région dunkerquoise, avons décidé de contribuer à cette transition énergétique. Pour cela, nous avons un projet de production d'énergie renouvelable photovoltaïque, financé et géré par nous mêmes, en parallèle ou en accompagnement des actions similaires des pouvoirs publics.

**Engagement écologique** : favoriser la transition énergétique et écologique.



### Engagement social :

- ☀️ Montrer que les citoyens peuvent être acteurs de propositions sur et pour leur territoire.
- ☀️ Permettre à chacun de participer à la production d'énergie pour la société ; tous les citoyens n'ont pas les moyens (techniques et financiers) pour s'équiper individuellement.
- ☀️ Viser une éthique de l'économie sociale et solidaire, permettant un accès à l'énergie à un prix juste et transparent.

### Engagement économique

- ☀️ Inciter chacun à modifier ses comportements en matière de consommation d'énergie (sobriété, efficacité, partage).
- ☀️ Produire localement chaque fois que c'est possible.
- ☀️ Les investissements sont affectés directement aux équipements locaux.
- ☀️ La rémunération du capital est limitée.
- ☀️ Une partie des bénéfices est utilisée pour des actions pédagogiques, de nouveaux projets citoyens et des actions de solidarité.

**Engagement démocratique** : gestion du projet par les citoyens de façon démocratique et transparente, en lien avec les acteurs du territoire.

### Notre mission

- ☀️ Montrer qu'un regroupement de citoyens peut être acteur dans la transition énergétique et citoyenne.
- ☀️ Partager notre expérience avec d'autres groupes.
- ☀️ Susciter d'autres projets d'engagements locaux

**DK Watt**  
Les énergies renouvelables citoyennes dans le Dunkerquois

Mon bulletin de  
soutien au projet  
DK Watt

(au dos)